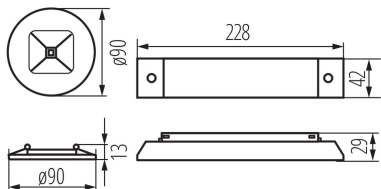


33868 ONTEC C C160NMSTW

Lampada LED di emergenza

5902052536443



L'illuminazione di emergenza o di antipanico viene utilizzata in ambienti di tipo "open space" per prevenire il panico. Permette di raggiungere il luogo dove è possibile vedere la via di fuga segnalata e l'evacuazione stessa, a seconda del prisma utilizzato nell'apparecchio di illuminazione.

DATI GENERALI:

Colore: bianco

Luogo di montaggio: per montaggio a incasso nel soffitto

Luogo d'uso: all'interno

Altezza [mm]: 13

Diametro [mm]: 90

LED integrati: si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza nominale [W]: 1.2

Potenza nominale (LED) [W]: 3

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Diffusore: plastica

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso [lm]: 297

Flusso luminoso [lm] (modulo di illuminazione di emergenza): 297

Tonalità della luce: Bianco freddo

Temperatura di colore [K]: 5000

Temperatura esercizio [°C]: 10÷35

Accumulatore (tipo): LiFEPO4/C

Accumulatore (parametri): 3,2V 1,5Ah

Modalità di esercizio: di emergenza

Applicazione: illuminazione della via di evacuazione

Tempo di esercizio d'emergenza [h]: 1

Test standard: si

Materiale del corpo: plastica

Tipo di allacciamento: morsettiera autobloccante

Grado IP: 20

DATI LOGISTICI:

Tipo di confezionamento: 1

Numero di pezzi nell'imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio: 1

Lampada LED di emergenza